

PIAGGIO BEVERLY 300 – ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
MOTOR monocilíndrico, 4 tempos, 4 válvulas
CILINDRADA 278 cc (300cc)
DIÂMETRO X CURSO 75 mm x 63 mm
POTÊNCIA 19 kW @ 8.000 rpm
BINÁRIO 26 Nm @ 6.250 rpm
CONSUMO 30,3 km/l
EMISSIONES CO2 77 g/Km
DISTRIBUIÇÃO Árvore de cames á cabeça (SOHC) - 4 válvulas
ALIMENTAÇÃO Injeção eletrônica
SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO Líquido
LUBRIFICAÇÃO Carter humido
ARRANQUE Elétrico
CAIXA DE VELOCIDADES Transmissão continua variável CVT
EMBRAIAGEM Automática centrífuga a seco
CHASSIS Duplo berço tubular em aço
SUSPENSÃO DIANTEIRA Forquilha telescópica hidráulica
SUSPENSÃO TRASEIRA Duplo amortecedor hidráulico ajustável em pré carga
TRAVÃO DIANTEIRO Disco Ø 300 mm
TRAVÃO TRASEIRO Disco Ø 240 mm
SISTEMA DE TRAVAGEM ABS – ASR
PNEU DIANTEIRO Tubeless 110/70 16''

PNEU TRASEIRO Tubeless 140/70 14"

COMP. / LARG./ENTRE EIXOS 2.125 mm / 800 mm / 1.540 mm

DEPÓSITO 12 l

NORMA EMISSÕES Euro 5